

Avertissements agricoles

PUBLICATION PERIODIQUE
ABONNEMENT ANNUEL

Regisseur de Recettes de la D R A F
C.C.P. Montpellier 5238-12 G

GRANDES CULTURES SEMENCES - 3

35M - 11 MAI 1989

LUZERNE A GRAINES

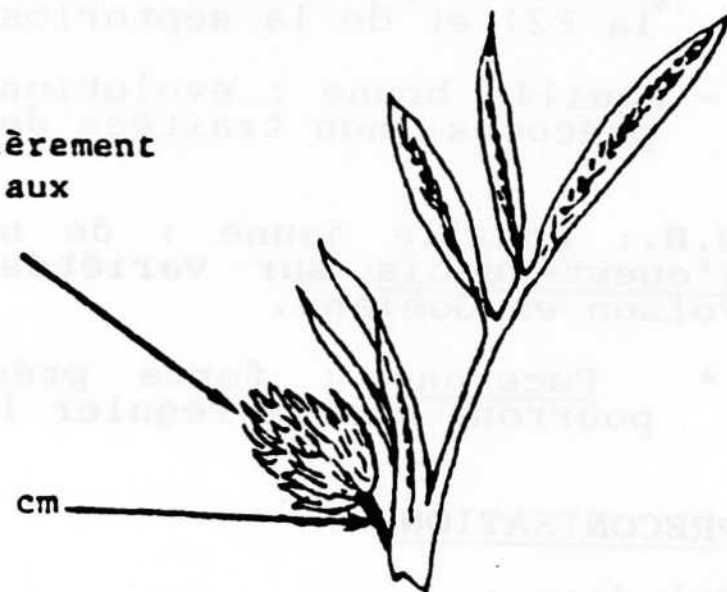
(en collaboration avec la FNAMS et les
SUADS de l'Aude, du Gard et de l'Hérault)

CECIDOMYIES : PROTEGEZ VOTRE POTENTIEL GRAINIER

Sur l'ensemble du réseau, les parcelles installées, non précoupées atteignent ou vont atteindre très rapidement le stade sensible boutons verts, à ce ravageur.



Inflorescences entièrement
vertes, réceptives aux
pontes.



pédoncule > 1 cm

Inflorescence au stade sensible

Aspect d'une tige présentant
des inflorescences au stade
sensible

Seuil optimal d'intervention : 20 à 50% des tiges avec en moyenne
une inflorescence différenciée (pédoncule > 1 cm)

TRAITEZ à l'aide du fenvalerate à 30 g/ha (SUMICIDIN 10 à 0,3 l/ha)

RENOUVELEZ le traitement 12 à 15 jours après ce qui permet de protéger
l'essentiel des boutons floraux fertiles.

MINISTERE DE L'AGRICULTURE

SERVICE REGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

EDITION DE LA STATION LANGUEDOC-ROUSSILLON

Maison de l'Agriculture - Bâtiment 5, place Chaptal

34076 MONTPELLIER CEDEX - Tel. 67.92 41 42



CEREALES A PAILLE

(Hérault et Gard)

- **FIN EPIAISON-DEBUT FLORAISON : IL EST ENCORE TEMPS DE PRESERVER VOTRE POTENTIEL DE RENDEMENT**
- **ROUILLE BRUNE : PRESENTE SUR F2 DES VARIETES SENSIBLES EN CAMARGUE**
- **FUSARIOSE : PEU D'EVOLUTION ; ELLE SERA CONDITIONNEE PAR LA METEO DES 3 SEMAINES A VENIR**
- **PUCERONS : LES PREDATEURS SUIVENT, MAIS A SURVEILLER**

STADES : épiaison à début floraison sont les stades moyens les plus représentatifs, les cultures de la zone du delta et de la bordure côtière étant le plus souvent en pleine floraison.

SITUATIONS :

- * Maladies du pied : dans quelques situations des talles secondaires ont séché, suite au passage de la fusariose sur tiges.
- * Maladies du feuillage
 - peu d'évolution de l'oïdium (fréquemment présent et quelquefois jusqu'à la F2) et de la septoriose (rarement présente et au plus sur la F3)
 - Rouille brune : évolution relativement rapide, en situations d'attaques précoces, non traitées de la zone camargaise.

N.B.: Rouille jaune : de nombreux foyers viennent d'être observés dans l'ouest-audois sur variétés : Mondur, Primadur, Thesée, Festin, Ecrin, Foison et Goëland.

- * Pucerons : forte présence, mais la prédation et le parasitisme pourront encore réguler les populations.

PRECONISATIONS :

Maladies :

- * pour un objectif de rendement élevé (supérieur à 40-45 qx)
 - en situations non traitées, intervenez avec un produit polyvalent "haut de gamme" (voir dépliant "protection des céréales" du bulletin du 11 avril)
 - en situations dont la protection remonte à 15 j. 3 semaines renouvelez le traitement.
- * pour un objectif de rendement faible à moyen, traitez sur observation des tous premiers symptômes sur les 3 étages foliaires supérieurs.

Pucerons des épis : surveillez vos parcelles et intervenir de la floraison au stade laiteux si vous observez 50% des épis colonisés par au moins un puceron.